

Fecha de informe: 18 de septiembre de 2021

En la Ciudad Autónoma de Ceuta hasta la fecha se han diagnosticado **7478** casos acumulados de COVID-19.

El número total de fallecidos es de 128.

Incidencia acumulada a 14 días: 190,02 **RIESGO ALTO**

Incidencia acumulada a 7 días: 83,13 **RIESGO ALTO**

Porcentaje de casos con trazabilidad: 62,86% **RIESGO MEDIO**

Tendencia de casos diagnosticados: -22,22% **RIESGO BAJO**

Incidencia acumulada 65 o más años a 14 días: 76,63 **RIESGO MEDIO**

Incidencia acumulada 65 o más años a 7 días: 57,47 **RIESGO ALTO**

Porcentaje de hospitalizados: 6,00% **RIESGO MEDIO**

Porcentaje de hospitalizados en UCI: 5,88% **RIESGO BAJO**

Número de casos diagnosticados en el día de ayer: 9

NIVEL DE ALERTA 2

Distribución por sexo

Hombres: 2

Mujeres: 7

Distribución por edad

EDAD	Nº CASOS	I.A. A 14 DÍAS
<15 años	2	219,51
15-19	1	127,11
20-29	0	237,07
30-39	2	235,41
40-49	0	237,3
50-59	2	164,42
60-69	1	127,28
70 y más	1	43,33

-Porcentaje de casos asintomáticos: 11,11 %

-Media fecha de inicio de síntomas y fecha de consulta: 5 días

- Media fecha de consulta y fecha de diagnóstico: 0 días
- Media de contactos por caso: 6
- Agrupaciones de casos y brotes detectados el día anterior:

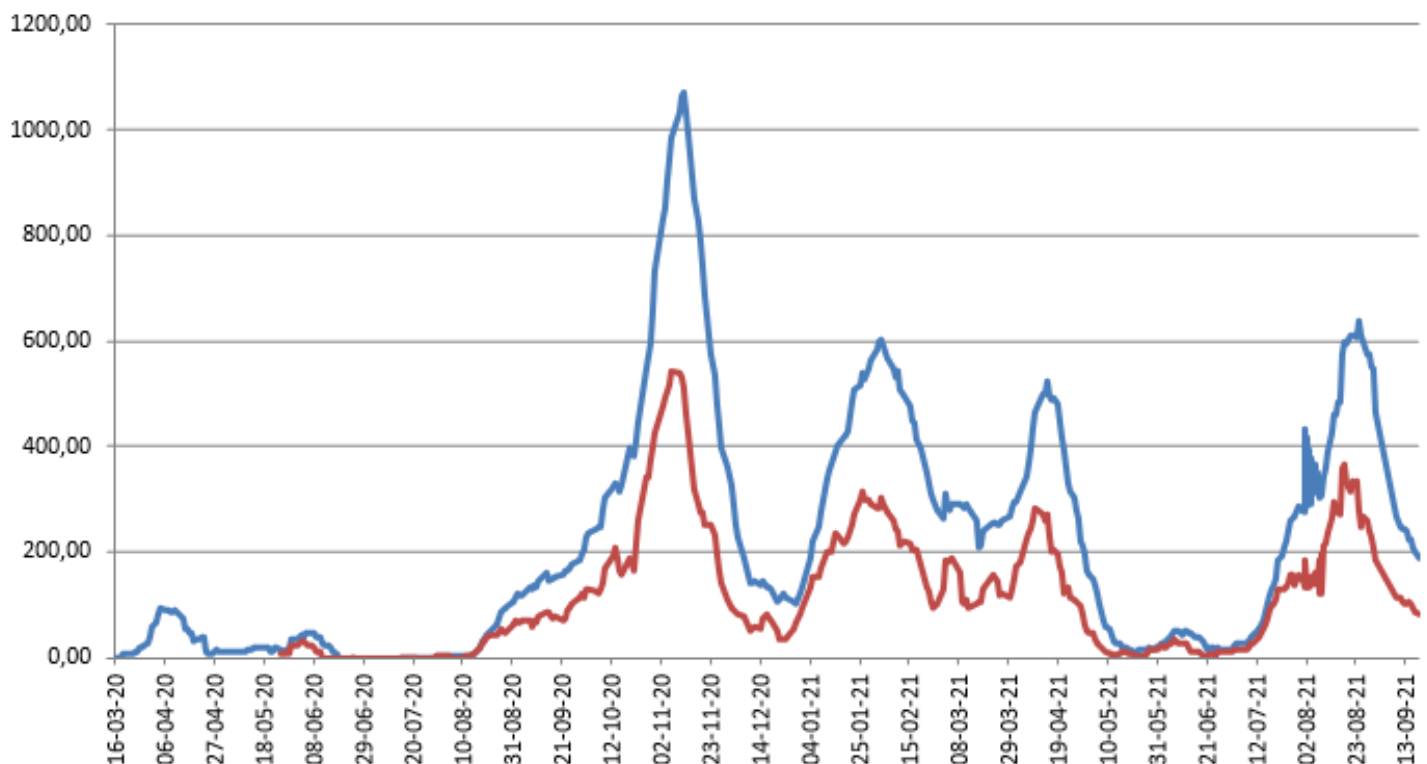
<u>AMBITO GENERAL</u>	<u>AMBITO ESPECÍFICO</u>	<u>NºCASOS</u>
FAMILIAR		2
SOCIAL		2

Los brotes declarables al CCAES corresponden únicamente a los que constan de 3 o más casos y no son familiares. Son los que aparecen en la actualización semanal del Ministerio que incluirá número de casos asociados.

Es importante resaltar que los resultados son provisionales y deben interpretarse con precaución por ser información dependiente del momento de su declaración. En las siguientes figuras se representan los datos.

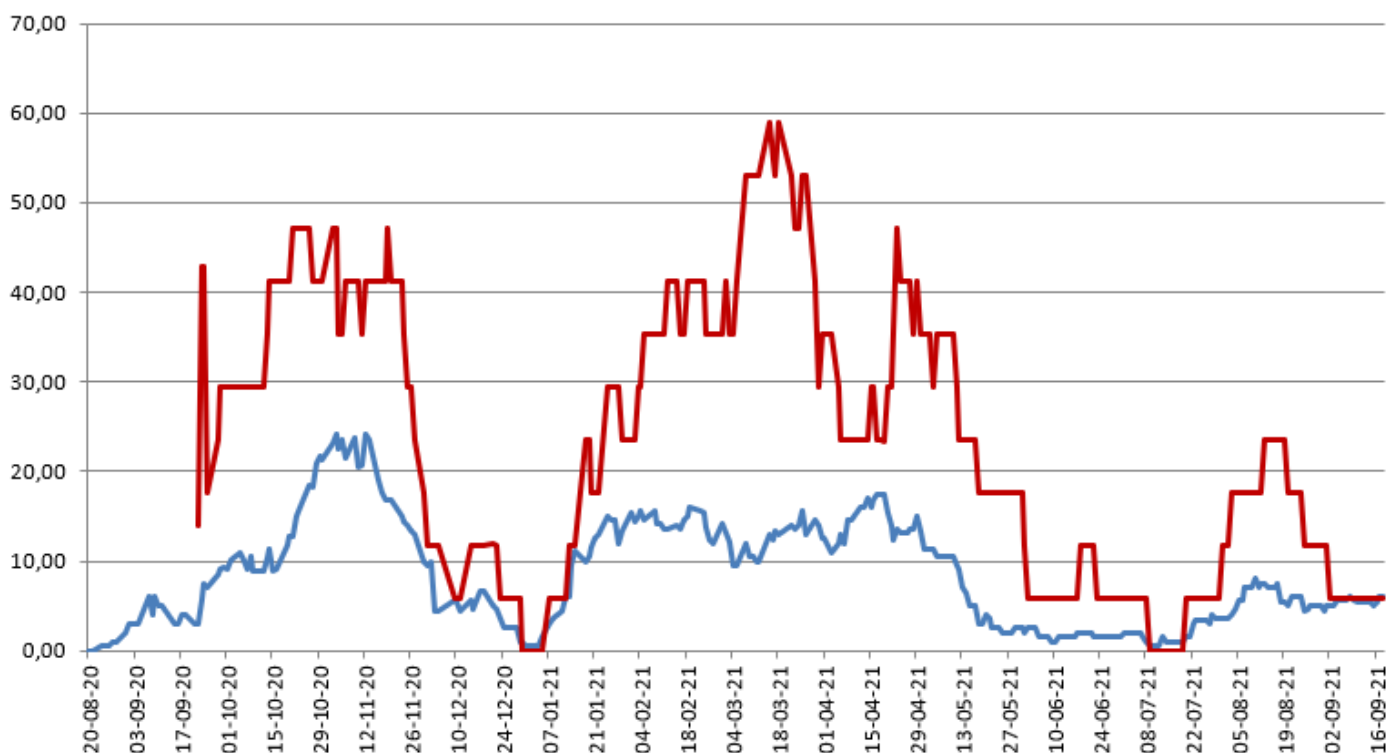
Incidencia Acumulada

— últ. 14 días — últ. 7 días



Porcentajes camas ocupadas

— Por Covid — En UCI Covid

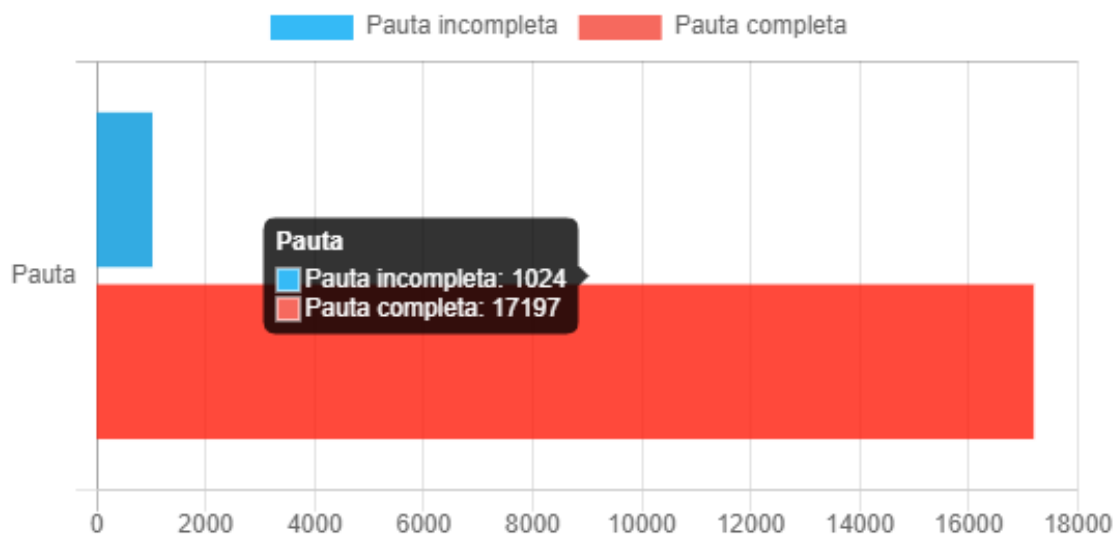


Vacunas recibidas en el día de ayer: 0

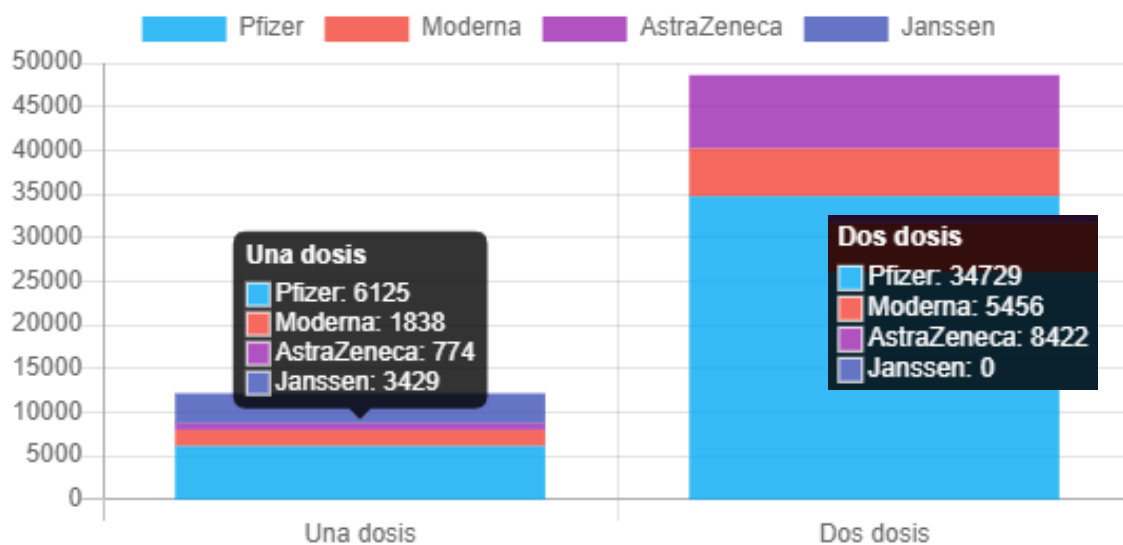
Dosis acumuladas recibidas: 140.230

*Fuente de datos: REGVACU

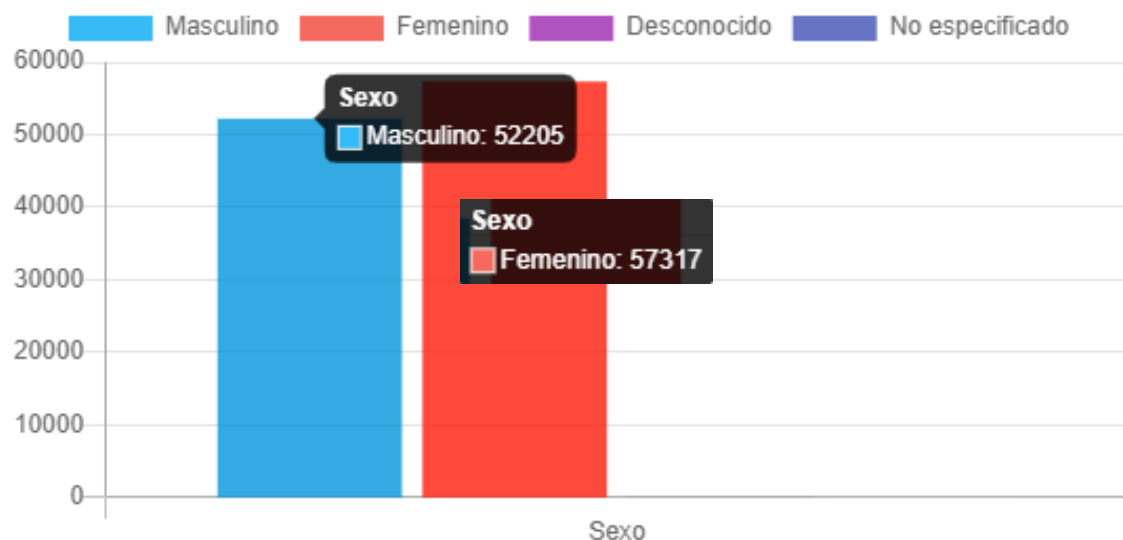
Número de personas por pauta



Dosis administradas por tipo de vacuna



Dosis administradas por sexo



Vacunados por edad

